

Rayonnage à tablettes inclinées de base, Largeur 1300 mm, Profondeur: 500mm



Données de commande

N° commande	990604 500
GTIN	4058255012695
Classe d'article	96P

Description

Exécution:

Rayonnage à tablettes inclinées/Kanban utilisable des deux côtés, idéal pour les entrepôts "First-in-First-out", car les marchandises stockées peuvent glisser sur les tablettes galvanisées lisses. Cadre profilé en T et tablette galvanisée. Disponible avec une **charge maximale par casier de 150 kg par tablette inclinée**. Etagères réglables au pas de 25 mm. Montage rapide par simple emboîtement. Utilisable des deux côtés. **Charge par travée: 1300 kg.**

Dimensions de montage rayonnage de base: 1360 mm.

Les guides de séparation horizontaux peuvent être réglés au pas de 50 mm. La barre longitudinale avant est surélevée de 15 mm et empêche ainsi toute chute d'objets.

Description:

Dimensions de montage:

Rayonnage de base: longueur nominale + 60mm

Rayonnage d'appoint: longueur nominale + 6 mm

Profondeur totale du cadre: profondeur nominale + 36 mm

Utilisation:

Rangement de récipients en plastique, bacs de rangement ouverts, cartons, etc.

Livraison:

7 tablettes inclinées avec 8 guides de séparation chacune, 2 barres longitudinales, 2 guides latéraux et 1 tablette de couverture droite, avec pieds de fixation.

Remarque(s):

- **Fixations au sol et murales non fournies.**
- **Ancrage au sol adapté 990854.**
- **Livraison par éléments séparés, plus économique. Livraison sans montage.**

Description technique

Largeur	1360 mm
Hauteur	2000 mm
Profondeur du rayonnage	500 mm
Hauteur de rayonnage	2000 mm
Charge maximale	1300 kg
Largeur rayonnage	1300 mm
Dim. montage rayonnage de base, largeur	1360 mm
Montage par le client	oui
Nombre de tablettes	7
Profondeur	536 mm
Charge admissible de la tablette / Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le métal)	150 kg
Epaisseur de la tablette	25 mm
Réglage en hauteur au pas	25 mm
Type de montage	Rayonnage emboîtable
Matière	Galvanisé
Attribut des noms de produit	Largeur 1300 mm
Type de produit	Rayonnages à tablettes inclinées